

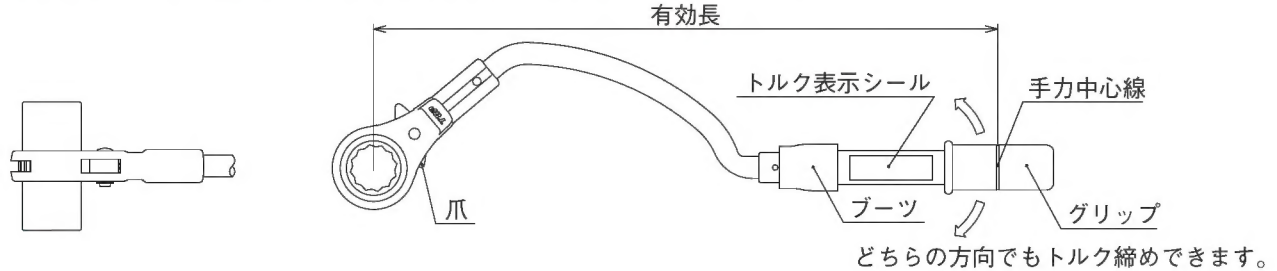
お使いになる前に必ずお読みください

TOP

弓形トルクレンチ取扱説明書

この度は弊社製品弓形トルクレンチ（RM-24LYT・RM-30LYT・RM-36LYT・RM-46LYT）をお買い上げいただきましてありがとうございます。本製品を正しくご使用していただく為に、この取扱説明書を必ずお読みください。お読みになられた後もお使いになる方がいつでも見られるように必ず保管してください。

1.製品仕様



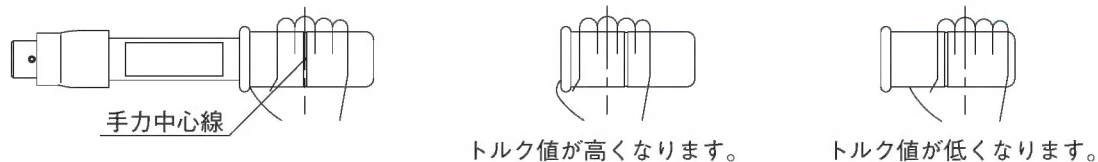
品番と設定トルク値をご確認ください。

※お客様のトルク設定は不要です。

製品番号	ボルトサイズ	対応	有効長	設定トルク値
RM-24LYT	M16	24mm	460mm	60N・m
RM-30LYT	M20	30mm	460mm	100N・m
RM-36LYT	M24	36mm	570mm	140N・m
RM-46LYT	M30	46mm	580mm	200N・m

2.使用方法

- (1) 水道本管フランジ部のナットにソケット部を差し込みます。
- (2) グリップ部の手力中心線（下図参照）に中指がくるように握り、ナットを駆動します。この時、手力中心線からずれて握るとトルクに誤差が出ますので注意してください。



- (3) はずみをつけず「ゆっくり」と力を掛けてください。
- (4) 繰り返し駆動し、「カッン」という音、または手に軽いショックを感じたら締め付けは完了です。
- (5) トルク値に達しましたら、すばやく力を抜いて駆動をやめてください。そのまま続けるとオーバートルクになります。

3.注意事項

- ブーツ及びグリップは防水対策を兼ねておりますので、外したり、傷付けたりしないでください。トルク機構部のサビ・故障の原因になります。
- 使用中に万一ブーツ及びグリップが外れたり、傷付いた場合は、市販されているゴム用途の接着剤等で防水補修してください。もし紛失または修復できない場合は、修理（有償）いたしますので下記営業所かご購入された販売店まで製品をお送りください。
- ナットを駆動し、「カッン」という音と手に軽いショックを感じたらすばやく力を抜いて駆動をやめてください。そのまま続けるとオーバートルク及びレンチの設定トルク値の狂いが生じ易くなります。
- ラチェット頭部は特に泥水等の中で使用し、泥が付着した場合は、水道水等で洗い流し、水分を良く拭き取り、乾燥させ、注油してください。
- サビ付いたボルト・ナットを緩める場合は、設定トルク値以上の力を掛けしないでください。破損及びトルク値が狂う恐れがあります。
- 校正証明書及びトレーサビリティが必要な場合は有償で対応します。

- ボルト・ナットに合ったサイズを使用し、斜め掛け・浅掛けはしないでください。
- 工具の使用目的以外には使用しないでください。

TOP

トップ工業株式会社

- E-mailアドレス：info@toptools.co.jp
- URL：http://www.toptools.co.jp

ISO 9001認証取得



本社 新潟県三条市塚野目2190-5 〒955-8678
東京営業所 東京都中央区日本橋小伝馬町4-2 〒103-0001
大阪営業所 大阪府東大阪市金物町2-6 〒577-0815
名古屋営業所 名古屋市中区千代田2-7-1 〒460-0012
仙台営業所 仙台市若林区6丁の目字柳堀28-101 〒984-0031
札幌営業所 札幌市東区北二条東五丁目2-14 〒065-0026
三木営業所 兵庫県三木市加佐西ノ芝269-5 〒673-0402
埼玉営業所 埼玉県さいたま市北区本郷町629 〒331-0802
福岡営業所 福岡県大野城市仲畑1-3-13 サンライト村上102号 〒816-0921
神奈川営業所 座間市さがみ野2-1-30 さがみ野ダイヤモンドマンション1階 〒252-0005

TEL (0256) 33-1681 FAX (0256) 34-7617
TEL (03) 3666-2489 FAX (03) 5645-5314
TEL (06) 6723-2430 FAX (06) 6726-2344
TEL (052) 252-0728 FAX (052) 269-1065
TEL (022) 390-5650 FAX (022) 390-5670
TEL (011) 743-8291 FAX (011) 743-8290
TEL (0794) 86-2642 FAX (0794) 89-0015
TEL (048) 653-1281 FAX (048) 653-1286
TEL (092) 502-8404 FAX (092) 502-8405
TEL (046) 252-6131 FAX (046) 252-6133

弓形トルクレンチ検査票

品番	トルク機構部精度
RM-24LYT	60N・m (600kgf・cm) $\pm 3\%$
RM-30LYT	100N・m (1,000kgf・cm) $\pm 3\%$
RM-36LYT	140N・m (1,400kgf・cm) $\pm 3\%$
RM-46LYT	200N・m (2,000kgf・cm) $\pm 3\%$

検査の結果、指示トルクは上記規格内に入っております。

日常点検

1. トルク作動時の「カッン」という感触が普段のご使用時と異なる反応ができましたら、トルク値に変動の恐れがありますのでお買い求めの販売店より点検修正をお願いしてください。（有償）
2. ご使用開始日より1年または作動回数5,000回経過時には当社で点検調整を受けてください。（有償）

検査員

検査日

使用開始日